Index of Claims

4	A	рp	lica	tion	/C	on	trol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/785,658 Examiner

Art Unit

Andrew Schechter

2871

Rejected **Allowed**

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
I	Interference

C

A	Appeal
0	Objected

PARK ET AL.

Claim		Date							Claim Date						_							
Final	Original	10/27/05									<u>.</u>	Final	Original									
	1	1	L	_	_	_	_	_	L	-			51	\sqcup		_		<u> </u>			_	ļ
_	2	1	\vdash	\vdash	 	一	<u> </u>	┢	┢	\vdash	ł		52	H	_	-	\vdash	\vdash	⊢	╁	╫	t
\vdash	3	V	\vdash	_	 	H	-	┢	╁	H	1		53			\vdash	╁	_	łΤ	一	一	t
	4	1	\vdash		t	Г		t^-	T	╁	1		54				1		H	\vdash	⇈	t
	5	1				T			T	T	1		55				\vdash	†	T	╁┈	一	t
	6	1					_	i –	1		1		56				<u> </u>		T			t
	7	1			Г	Γ				T			57	П			<u> </u>			1		t
	8	1						Г					58						Г		Г	T
	9	1											59	П					Г	Π	Г	T
	10	V											60							Г	Г	T
	11	1											61									Ι
	12	N		L		L	<u></u>		_	L			62									I
	13	Ν			_	ᆫ	_		_				63									Ι
	14	Ν	_	_			_	<u> </u>	L	_			64						_			I
	15	Ν						_		<u></u>			65						L			L
	16	N		_	_	L			_	<u> </u>			66				_	L	_		<u> </u>	L
	17	1			<u> </u>	L		_			i		67						L	_		1
<u> </u>	18				_	L	_	<u> </u>	<u> </u>				68	\sqcup				<u> </u>		_		ļ
	19	-			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_			69	Щ	_	_	_	ㄴ		_	L	ļ
<u> </u>	20	L.	_	<u> </u>	L	<u> </u>	_	_	_	<u>_</u>			70	Ш	_		L	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
	21	_		_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	_	l		71	\sqcup	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
\vdash	22	Н		<u> </u>		—	—	L	—	ļ			72	\sqcup			┡	┞	<u> </u>	L	╙	Ļ
\vdash	23 24	\vdash	-	_	⊢	 	├	<u> </u>	⊢	_	·		73	\vdash	_		┡	⊢	 -	⊢	<u> </u>	╀
-	25		_	_	⊢	⊢	┝	⊢	-	<u> </u>			74	\vdash	-	_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	-	╀
	26		_	-	-	┝	_	├	├	⊢			75	\vdash	-		-	├	_		-	╀
_	27			-		⊢	-	\vdash	-	\vdash			76 77	\vdash	\dashv	_	H	├	⊢	-	├—	╀
-	28	_	_	_	-			┝	⊢	-			78	\vdash	-		├	⊢	⊢		⊢	ł
_	29			\vdash	-			├	\vdash	-	۱ ۱		79	\vdash	-		╢	⊢	⊢	—	-	╀
<u> </u>	30	Н		-	┝	-	-	├─	⊢	 			80	\vdash	\dashv		 	⊢	⊢	-	-	╁
	31	-		_	\vdash			H	 	\vdash			81	\vdash	-		\vdash	╁	┝	-	<u> </u>	t
	32	T		$\overline{}$	\vdash			\vdash	\vdash	 	1		82		\dashv		\vdash	-	\vdash	\vdash	_	t
	33								\vdash	\vdash	1		83	\vdash				一		\vdash	_	t
	34									Т	i		84	\Box		_	┢	Т		\vdash	\vdash	t
	35												85	\Box			T	\vdash		T		t
	36								Г	Γ			86					t		П	\Box	t
	37										. :		87					ļ	Г	Г		T
	38												88							Г		T
	39				Ĺ								89									Γ
	40				L								90									Γ
\Box	41	Ш			L		_	<u> </u>					91						匚			ſ
	42	Ш			_	L	<u> </u>	<u> </u>		_			92				\Box	匚				Ĺ
	43						L	_					93				_	L				Ĺ
$\vdash \dashv$	44				_	L_		ļ	L	<u> </u>			94	\sqcup	_		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L_		L
$\vdash \vdash \vdash$	45	Ш	_	_	ـــا	Щ	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			95	$\sqcup \downarrow$	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	L
\vdash	46		-4		<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			96	\sqcup	_		<u> </u>		_	\vdash	—	L
\vdash	47		_	_	-	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>			97	_	_		_	_	<u>L</u>	ļ	<u> </u>	Ļ
\vdash	48	\dashv		_	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>			98	\dashv	_		\vdash	 		\vdash	<u> — </u>	L
\vdash	49 50	\dashv			<u> </u>	\vdash	Ь—		-	<u> </u>			99	\vdash	4		<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L
	50				Ц.,			Ш	Ц_	Ц_	l		100				ட			L	L_	L

	Cla	11(1)	┡	,	_	, 	שמע	<u> </u>		,	
:	Final	Original									
		51	<u> </u>	-	t	\vdash	-	1	\vdash	一	t
		52	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	T	Н	 	 	
		51 52 53	_			Г	_	┢	\vdash	T	
ļ		54 55			T	T -	<u> </u>	Т	Т	Т	Т
		55		Г							
		56						Г	-		
		57						Г	_		
		58						Г			Г
		59									
		60 61									П
		61							_	Г	Г
·		62 63									
		63									
		64									
		65 66									
		66									
1		67									
1		68									
		68 69									
Į		70									
		71 72									
		72									
		73 74 75								L	
		74									
		75									
1		76 77									
1		77									
. [78									
Į		79			Ĺ	L				L	
		80				L		oxdot			
		81				_		$oxedsymbol{oxed}$			
-		82 83			_		L	<u> </u>			
ļ		83			_	_	L	_			
ļ		84			<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>			L	Ш
-		85			L_	<u> </u>	<u>L</u>	L	Щ	L.	
-		86					L	Ш	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	
1		87			<u> </u>	L.	L	L	Щ	<u> </u>	Ш
		88	_		<u> </u>	<u> </u>	Щ	Щ	Щ		
1		89			<u> </u>	L_	Ш		Щ.	!	\sqcup
١		90			L_	Щ,	Ш	Щ		_	Ш
-		91		L		<u> </u>	Щ	L.			Щ
1		92			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 		Щ
-		93			<u> </u>	\vdash	<u> </u>		Щ		Щ
-		94	_		<u> </u>	\vdash	Щ	\vdash	<u> </u>		Щ
ŀ		95		_	_	\vdash	\vdash		Ш	_	-
ŀ		96	_		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	Щ	Щ	-	Ш
-		97			\vdash	\vdash		Щ		_	\square
1		98		_	\vdash			\vdash			Ш
ŀ		99			Н	Щ	 	Щ			\Box
- 1		100	- 1					1			

	ı	Ь	_						j		
Ci	aim	Date									
<u> </u>		\vdash	Г	1	Г.	1	Ť	Г	Г	Г	
ਯ	Original			l							
Final	πġ										
	0							ľ			
	101	İТ		\vdash			t	T	Т	Н	
	102 103	\vdash	Т						_	П	
	103				Г	T		\vdash	Т		
	104		Г	Г	Г		Г				
	105 106				Ĺ						
	106										
	107	_			_	_					
	108	L	<u> </u>	L	L_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	109	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L		
	110	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
<u> </u>	111	<u> </u>	<u> </u>		 	├_		├	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	112	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash	
<u> </u>	113	<u> </u>	⊢	-	-	⊢	├-	\vdash	⊢	Н	
 	114 115	-	-	⊢	 	-	-	⊢	\vdash	$\vdash \vdash$	
	115	\vdash	⊢	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	├	\vdash	Н	
	117	\vdash		H	-	-	┢	\vdash	H	Н	
<u> </u>	118					├	-	\vdash	├	\vdash	
	119	_	┢	╁	┢╾	-	\vdash	├-		Н	
	120	_	┢		\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash	Н	
	121	_	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	-	Н	
	122						\vdash	\vdash	\vdash		
	121 122 123			Г			Г				
	124 125			Г							
	125										
	126										
	127		$ldsymbol{ld}}}}}}$		_		_		<u>L</u>		
	127 128 129						匚	_	_		
	129	_		_	<u> </u>		<u> </u>		_	Ш	
	130 131		_	<u> </u>	⊢	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	131		<u> </u>	 	 		⊢	_	<u> </u>	Н	
	132 133	_	-	-	-	\vdash	-	-	_	Н	
 	134				\vdash	\vdash	├	⊢	\vdash	\vdash	
\vdash	135	_	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
H	136	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	Н	$\vdash \vdash$	
	137		_	\vdash	\vdash		 	Н	_	Н	
	138				\vdash				-	Н	
	139						\Box	П		П	
	140									П	
	141										
	142										
Ш	143						匚				
igsqcup	144		_	Ш	$ldsymbol{f eta}$		<u> </u>			Ш	
	145		_	<u> </u>		Щ	<u> </u>			Ц	
$\vdash \vdash \mid$	146		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ц	
	147			_	<u> </u>	_	\vdash	Щ		\sqcup	
	148 149	_	_	_		-	H	Н	_	Щ	
\vdash	150	_		\vdash		-	-	Щ		\vdash	
ш	150			نـــــا							